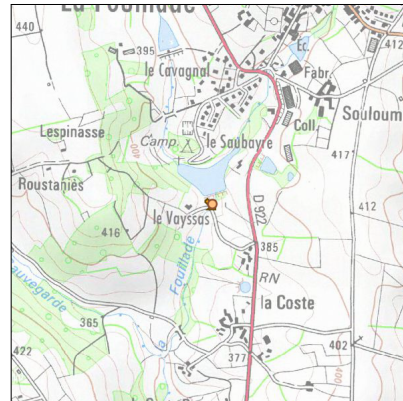
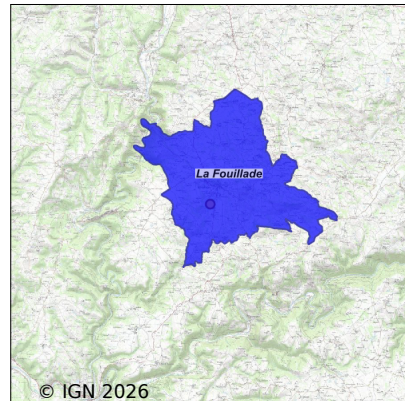


Système d'assainissement 2024

LA FOUILLADE (COMMUNALE)



Station : LA FOUILLADE (COMMUNALE)

Code Sandre	0512105V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE LA FOUILLADE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	août 1984
Date de mise hors service	novembre 2015
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	750 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	45 Kg/j
Charge nominale DCO	90 Kg/j
Charge nominale MES	67,5 Kg/j
Débit nominal temps sec	112 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	File 1: Filtres plantés de roseaux
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	623 126, 6 347 698 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de la Fouillade

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de La Fouillade depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en November-2015

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0512105V002 LA FOUILLADE (Bourg)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	82 m3/j	28 %			80 m3/j	
DBO5	34 Kg/j	72 %	420 mg/l	99 %	0,3 Kg/j	4 mg/l
DCO	75 Kg/j	64 %	910 mg/l	96 %	3,4 Kg/j	42 mg/l
MES	42 Kg/j		510 mg/l	99 %	0,4 Kg/j	5 mg/l
NGL	6,6 Kg/j		80 mg/l	62 %	2,5 Kg/j	31,1 mg/l
NTK	6,6 Kg/j		80 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	2 mg/l
PT	0,9 Kg/j		11,6 mg/l	35 %	0,6 Kg/j	7,8 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

Problèmes liés...

... à la collecte des effluents	Non
...à l'atteinte des performances européennes	Non
...à l'autosurveillance	Non
...à l'exploitation des ouvrages	Non
...à la production des boues	Non
...à la vétusté	Non
...à la destination des sous-produits	Non

Accès aux données

Les données historiques sont disponibles en téléchargement depuis la thématique "Usages et pressions polluantes domestiques et urbaines" ou sous forme d'archive depuis le catalogue de données du SIE du Bassin Adour Garonne (<http://adour-garonne.eaufrance.fr>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512105V001>